In	dex	of C	laims	;

_	Application No.	Applicant(s)
	09/755,452	HARRIS, SCOTT C.
	Examiner	Art Unit
	Ellen C Tran	2134

√	Rejected	_	(
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

 N	Non-Elected	Α
 ı	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date Date					Claim Date								Claim Date																	
										\dashv																						
न	Original	1/16/05									<u></u>	Original										-	Original		1					ıl		
Final	ngi	/16									Final	l <u>ē</u>										Final	l ġ							ıl		
-	0	-									-	0									- 1	1 -	0							. 1		
	1	1						\vdash	H		-	51	╁	-	\vdash	\neg	\dashv	\neg	_		\dashv	-	101	H		\dashv		-		\vdash	\dashv	
\vdash	2	1						\vdash	H		-	52	1	-	\vdash	\dashv	\neg	\dashv			-	-	102		+	\dashv		\dashv	\neg	\dashv	\dashv	
<u> </u>	3	ナ	\neg				_	_	\vdash	_		53	\vdash				\dashv	\dashv	\neg	\neg	\dashv		103		-	-		-			-	
	4	Ī				-		\vdash				54	\vdash	\vdash	\vdash			\dashv	\neg	-	\dashv		104			-			\neg	\dashv	\neg	
\vdash	5	1							H			55	├	-					\neg	\dashv	\dashv		105	\vdash		\dashv			\neg	\dashv	\dashv	Ř,
	6	1										56	十	-	_			7			\dashv		106			\dashv				\dashv	\dashv	
<u> </u>	7	7		_		_			\vdash			57	1								_		107	Н						1	ᅱ	
	8	1							\Box			58	T							\dashv	\dashv		108		-	\dashv	_					
\vdash	9	1							\Box	_		59	T					\dashv		\dashv	\dashv		109			\dashv			\Box	\Box	\dashv	
	10	1										60	\vdash					_		\dashv	_		110			\dashv	_		\neg	\neg	\dashv	
	11	-								7		61	\vdash								\dashv		111			\dashv			\Box	\dashv	\dashv	
	12	1					_		\vdash	_		62	1		-	\neg	-		_	\neg	\dashv		112			\neg			$\neg \neg$	\dashv	\dashv	
	13	1	-		-					-	<u> </u>	63	1		\vdash	-		-		-	\dashv		113		\vdash	-			_		-	
	14	7					_		-	\neg		64						\neg	_				114		-+	-					-	
	15	1							Н			65											115			\dashv				\Box	\dashv	
	16	1	\neg				Т		\square			66		П	Н						\dashv		116		\vdash				\Box	\sqcap	\dashv	
\vdash	17	1							П			67											117							一	\exists	
	18	1										68	T	-									118			\dashv				一	\neg	
	19	1				-	_			_		69		-									119							\sqcap	\dashv	
	20	1			\vdash				Н	\neg		70	\vdash								_		120	-						\sqcap	\neg	
	21	1									<u> </u>	71								\Box	_		121							\sqcap	\dashv	
	22	7									-	72	1	 							\exists		122							\neg	\dashv	
	23	7				_	_		\Box	_	-	73	\vdash				-				_		123	-						\dashv	\dashv	
	24	1							Н			74					_				_		124								\neg	
\vdash	25	·			\vdash				Н		-	75	\vdash					\neg	\neg		\dashv		125		$\neg \uparrow$			_			\neg	
	26	1							\Box			76	\vdash					\neg	\neg	\dashv	\dashv		126	\vdash		\neg				\sqcap	\dashv	
<u> </u>	27	1			-	_	_		Н		<u> </u>	77	\vdash								\dashv		127						\Box	\sqcap	\neg	
	28			_					Н			78	T						\neg		_		128						П	\sqcap		
	29				\vdash				Н			79	\vdash								-		129	_			_	_		\sqcap	\neg	
	30						_		\square			80	H						\neg		_		130	_	_			_		\Box	\dashv	
	31											81	\vdash	_							_		131	_						П	\neg	
	32											82											132						П	\sqcap	\neg	
	33		\Box				П		П	\neg		83			П		\neg	\neg			\dashv		133		\Box	T			\Box	\Box		
	34						_		\Box		<u> </u>	84					_				_		134			T			\Box	\sqcap	\neg	
	35								\Box	_		85	T	1					_		\neg		135						П	П	\neg	
	36			_					\Box	\neg		86	T		\Box	П	\neg	\neg			\dashv		136							П	\neg	
	37						П		П			87			П	П					\dashv		137						П	П	\neg	
	38									\neg		88	1		П			\neg			\neg		138			T				П		_
	39		П							\neg		89			П	П					\dashv		139						П	П	\neg	
	40											90	1					\neg			\neg		140						П	\sqcap	\neg	
	41							Γ	\Box	\neg		91		\vdash				\neg	\neg		\dashv		141							П	\neg	
	42									\neg		92	1	1							\neg		142		\Box				\Box	\sqcap	\neg	
	43									\neg		93	T			П		\neg			\neg		143		\Box				П	\sqcap	\neg	
	44		П				_			_		94		 				\neg			\neg		144		\Box					\sqcap	\neg	
	45									\neg		95		Т							\neg		145	Г	\Box				П	П		
	46											96	T	ļ							\neg		146			╗				П		-
	47		П			П				\neg		97	1								\neg		147						П	П	\neg	
	48				Г					\neg		98	1	T				_	\neg		\exists		148						П	\sqcap		
	49			_	Г	\vdash				\dashv		99	T	\vdash	М	\Box	_			П	\exists		149		\Box		Т	П	\Box	\sqcap	\neg	
	50									\neg		100	1		П					\Box	\neg		150							\sqcap	\neg	